# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS** 05. Aug. 2005

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelde 40cdh/229219	weiteres voi	RGEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416				
Internationales Aktenzeichen Internationales Ann PCT/EP2004/002964 20.03.2004		eldedatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr) 05.07.2003				
Internationale Patentklassif F15B1/22, F15B1/24	ikation (IPK) oder nationale Klassifikatio	n und IPK					
Anmelder HYDAC TECHNOLOG	SY GMBH et al.						
Bei diesem Bericht internationalen vor Artikel 36 übermitte	t handelt es sich um den internation läufigen Prüfung beauftragten Behö elt wird.	alen vorläufigen Prüfungsb orde nach Artikel 35 erstellt	ericht, der von der mit der wurde und dem Anmelder gemäß				
2. Dieser BERICHT u	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 7 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.						
	. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen						
a. 🛘 (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt Blätter; dabei handelt es sich um							
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).							
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.							
Datenträger nur in comp	Internationale Büro gesandt)i> insgr(s) angeben), der/die ein Sequenz uterlesbarer Form, wie im Zusatzfe waltungsvorschriften).	protokoll und/oder die dazi	ll der/des elektronischen igehörigen Tabellen enthält∕enthalten, protokoll angegeben (siehe Abschnitt				
4. Dieser Bericht entr	nält Angaben zu folgenden Punkten						
⊠ Feld Nr. I G	Grundlage des Bescheids						
☐ Feld Nr. II F	Priorität						
☐ Feld Nr. III k	Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit						
	MangeInde Einheitlichkeit der Erfindung						
⊠ Feld Nr. V E u	Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung						
	Bestimmte angeführte Unterlagen						
□ Feld Nr. VII B	Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung						
☐ Feld Nr. VIII E	☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung						
Datum der Einreichung des	Antrags	Datum der Fertigstellung	dieses Berichts				
27.05.2004		02.08.2005	02.08.2005				
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde		Bevollmächtigter Bediens	Bevollmächtigter Bediensteter				
Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo ni Fax: +31 70 340 - 3016		Rechenmacher, M					
		Tel. +31 70 340- 4084					

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/002964

	· .			ADDA Bar'A	17710 04 JAN 2006	
	Feld Nr. I	Grundlage des Beri	chts	II II BUTTOO CO.		
1.	Hinsichtlich eingereicht	n der <b>Sprache</b> beruht d wurde, sofern unter d	ler Bericht auf der int esem Punkt nichts a	ernationalen Anmeldu nderes angegeben ist.	ng in der Sprache, in der sie	
• .	☐ Der Be bei der	ericht beruht auf einer i es sich um die Sprac	Übersetzung aus der ne der Übersetzung t	Originalsprache in die nandelt, die für folgend	e folgende Sprache, den Zweck eingereicht worden i	st:
·.	☐ inte ☐ Ver	rnationale Recherche öffentlichung der interi rnationale vorläufige F	(nach Regeln 12.3 ui nationalen Anmeldun	nd 23.1 b)) g (nach Regel 12.4)		
2.	Anmeidean	der <b>Bestandteile*</b> de nt auf eine Aufforderur ch eingereicht" und sin	ng nach Artikel 14 hin	vorgelegt wurden, gei	richt auf <i>(Ersatzblätter, die dem</i> Iten im Rahmen dieses Berichts	n s als
				•		
	Beschreibu	ng, Seiten	·			
	1-10	i	n der ursprünglich eing	ereichten Fassung		
	Ansprüche,	Nr.		·		
	1-9	i	n der ursprünglich eing	ereichten Fassung		
	Zeichnunge	n, Blätter				
	1/1	·	n der ursprünglich eing	ereichten Fassung		
	□ einem Sequenzpro	Sequenzprotokoll und/ otokoll	oder etwaigen dazug	ehörigen Tabellen - sie	ehe Zusatzfeld betreffend das	
3.	☐ Aufgrur	nd der Änderungen sin	d folgende Unterlage	n fortgefallen:		
		chreibung: Seite				
		prüche: Nr. hnungen: Blatt/Abb.				
	☐ Seq	uenzprotokoll (genaue	Angaben):	- Hara Zarasa Arab	•	
	L etwa	alge zum Sequenzprot	okoli genorende Tabi	ellen <i>(genaue Angabe</i>	n):	
	autgelistetei	n Anderungen erstellt der Behörde über den	worden, da diese aus	: den im Zusatzfeld an	ht beigefügten und nachstehen Igegebenen Gründen nach Ingereichten Fassung hinausgel	
	☐ Ans <sub>l</sub> ☐ Zeic ☐ Seq	chreibung: Seite orüche: Nr. hnungen: Blatt/Abb. uenzprotokoll <i>(genaue</i> sige zum Seguenzprot	<i>Angaben)</i> : okoll gebörende Tab	ellen <i>(genaue Angabe</i> i	n).	
	* Wenn F "ersetzt"	vunkt 4 zutrifft, versehen werden	. Konnen einige d	oder alle dieser	Blätter mit der Bemerk	ung

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/002964

Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-9

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche Ansprüche

Ja:

Nein: Ansprüche 1-9 Ja:

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-9

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist: siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

- 1 Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:
- D1: DE 196 16 501 C (HYDAC TECHNOLOGY GMBH) 18. September 1997 (1997-09-18)
  - ✓ D2: WO 02/40871 A (HYDAC TECHNOLOGY GMBH; WEBER NORBERT (DE)) 23. Mai 2002 (2002-05-23), in der Anmeldung erwähnt
- D3: US-A-2 753 892 (EDWIN DEARDORFF CLINTON ET AL) 10. Juli 1956 (1956-07-10)
  - √D4: DE 101 61 475 A (ROETELMANN GMBH) 4. Juli 2002 (2002-07-04), in der Anmeldung erwähnt
- D6: DE 12 31 163 B (CATERPILLAR TRACTOR CO) 22. Dezember 1966 (1966-12-22)
- Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 1-9 nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) PCT beruht.
- 2.1 In Bezug auf den unabhängigen Anspruch 1
- 2.1.1 Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument, vgl. insbesondere die Abbildung):

Hydrospeicher, insbesondere Kolbenspeicher, mit einem Speichergehäuse (12, 14, 16) und mit mindestens einem darin angeordneten Gasraum (20) und einem Fluidraum (22), die über ein Trennelement (18), insbesondere in Form eines Kolbens, voneinander getrennt sind, wobei (...) der Hydrospeicher einen Kugelhahn (42) aufweist, der in seiner Öffnungsstellung oder Schließstellung einen fluidführenden Weg () vom Inneren des Speichergehäuses (12, 14, 16) nach außen freigibt bzw. absperrt.

- 2.1.2 Hiervon unterscheidet sich der Hydrospeicher gemäß Anspruch 1, indem das eine freie Ende des Speichergehäuses über einen Ventilblock abgeschlossen ist, der einen Kugelhahn aufweist.
- 2.1.3 Hierdurch lässt sich eine kompakte und robuste Anordnung aus Hydrospeicher und Kugelhahn schaffen, die zudem weniger potentielle Leckagestellen aufweist.
- 2.1.4 Die mit der Erfindung zu lösende Aufgabe kann also darin gesehen werden, eine Anordnung aus Hydrospeicher und Kugelhahn anzugeben, die gegenüber dem Stand der Technik hinsichtlich Platzbedarf und Zuverlässigkeit verbessert ist.
- 2.1.5 Der Fachmann, der mit dem in 2.1.4 angegebenen Problem konfrontiert ist, würde erkennen, dass sich mit einer Bauweise wie in Dokument D2 (vgl. insbesondere die Abbildung), bei der der Hydrospeicher nicht "offen" mit ein oder mehreren Ventilen verrohrt ist, sondern vielmehr die Ventile in ein freies Ende des Speichergehäuses eingebaut sind, das o.g. Problem lösen lässt. Auch ohne Kenntnis von D2 würde eine solche Lösung eine übliche konstruktive Maßnahme darstellen, durch die der Fachmann ohne erfinderisches Zutun zu einem Hydrospeicher gemäß Anspruch 1 gelangen würde. Auch Abbildung 1 in Dokument D3 legt eine solche Bauweise nahe.
- 2.2 Die abhängigen Ansprüche 2-9 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in bezug auf erfinderische Tätigkeit erfüllen. Die zusätzlichen Merkmale der Ansprüche 2-9 sind entweder aus dem zitierten Stand der Technik bekannt oder sind für den Fachmann naheliegend. Für den Fachmann wäre es ohne Weiteres möglich, diese Merkmale mit entsprechender Wirkung auch bei einem Hydrospeicher nach Dokument D1 anzuwenden und so ohne erfinderisches Zutun zu einem Hydrospeicher gemäß Anspruch 1 zu gelangen.
- 2.2.1 In Bezug auf die Ansprüche 2 und 3
  - Die zusätzlichen Merkmale dieser Ansprüche beziehen sich auf die Einbauposition des Kugelhahns und den Verlauf des fluidführenden Weges

bezüglich des Speichergehäuses. Dies sind einfache konstruktive Maßnahmen, die im Rahmen dessen liegen, was ein Fachmann im Rahmen seiner Routinetätigkeit zu tun pflegt, um die Anforderungen z.B. hinsichtlich Einbauraum, Fertigungsmöglichkeiten und Fertigungskosten möglichst gut zu erfüllen.

#### 2.2.2 In Bezug auf Anspruch 4

Einschraubteile und deren Anwendung sind dem Fachmann bekannt (vgl. z.B. Abb. 1 in Dokument D4).

#### 2.2.3 In Bezug auf Anspruch 5

Die Betätigung eines Kugelhahns im Speziellen oder eines Ventils im Allgemeinen mit einer Handhabe ist im Stand der Technik weit verbreitet und allgemein bekannt (siehe z.B. Dokument D4, Spalte 3, Absatz 18 sowie Dokument D1, Abb., Bezugszeichen 64).

#### 2.2.4 In Bezug auf Anspruch 6

Die Position des Handgriffs wird vom Fachmann im Einzelfall je nach Anforderungen (u.a. Einbauraum, Fertigungsmöglichkeiten und Ergonomie) ohne erfinderisches Zutun im Rahmen seiner Routinetätigkeit festgelegt.

#### 2.2.5 In Bezug auf die Ansprüche 7 und 8

Die zusätzlichen Merkmale dieses Anspruchs sind zwar im zitierten Stand der Technik nicht in ihrer Gesamtheit offenbart, jedoch durch Dokument D2 nahegelegt (siehe insbesondere die Abb. und Seite 5, Zeile 10-15).

### 2.2.6 In Bezug auf Anspruch 9

Die zusätzlichen Merkmale dieses Anspruchs sind aus Dokument D6 bekannt (vgl. Spalte 3, Zeile 20-29, Spalte 4, Zeile 19-37 und die Abb. 1-5).

#### 3 Verschiedenes

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/002964

Gegenwärtig ist nicht erkennbar, welcher Teil der Anmeldung die Grundlage für einen neuen Anspruch bilden könnte, der die Anforderungen des PCT hinsichtlich Neuheit und erfinderischer Tätigkeit erfüllt.

#### Zu Punkt VII

Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in den Dokumenten D1, D3 und D6 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch diese Dokumente angegeben.